

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度俵山・豊田道路稲見地区水文調査その1業務
履行場所	山口県下関市豊田町地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山陰西部国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25876740020014	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	411 日間 自 令和 7年 9月15日 (当初) 至 令和 8年10月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 8月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

設計内訳書

業務名	令和7年度俵山・豊田道路稲見地区水文調査その1業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般調査		式	1		15,873,651			
直接調査費		式	1		15,541,073			
地下水調査		式	1		12,595,576			
計画準備		業務	1		486,100			内 1号
自記水位計観測		箇所・回	36	29,470	1,060,920			単 1号
簡易揚水試験		箇所・回	180	21,770	3,918,600			単 2号
簡易水質試験		箇所・回	324	9,674	3,134,376			単 3号
流量観測（容器法）		箇所・回	48	25,510	1,224,480			単 4号

設計内訳書

業務名	令和7年度俵山・豊田道路稲見地区水文調査その1業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
流量観測（断面流速法）		箇所・回	48	41,850	2,008,800			単 5号
流量観測（堰水深連続観測）		箇所・回	12	56,900	682,800			単 6号
滅菌器管理		箇所・回	12	6,625	79,500			単 7号
水質検査		式	1		952,047			
採水		検体	41	7,867	322,547			単 8号
飲用水検査（13項目）		検体	32	12,000	384,000			単 9号
農業用水検査（9項目）		検体	7	32,500	227,500			単 10号
水産用水検査（4項目）		検体	2	9,000	18,000			単 11号

設計内訳書

業務名	令和7年度俵山・豊田道路稲見地区水文調査その1業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
報告書作成		式	1		1,575,500			
報告書作成		式	1		1,575,500			内 2号
打合せ等		式	1		234,950			
打合せ等		式	1		234,950			内 3号
電子成果品作成費		式	1		183,000			
電子成果品作成費		式	1		183,000			内 4号
間接調査費		式	1		332,578			
旅費交通費		式	1		332,578			

設計内訳書

業務名	令和7年度俵山・豊田道路稲見地区水文調査その1業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		332,578			内 5号
直接調査費＋間接調査費		式	1		15,873,651			
間接費		式	1		9,816,349			
諸経費		式	1		9,816,349			内 6号
一般調査業務費		式	1		25,690,000			
消費税相当額		式	1		2,569,000			
地質調査業務費		式	1		28,259,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地調査		式	1		278,400	内 7 号
	計画立案		式	1		207,700	内 8 号
計						486,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査結果の整理		式	1		506,500	内 9 号
	影響整理		式	1		1,069,000	内 10 号
計						1,575,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	打合せ等						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ等		式	1		234,950	内 11号
計						234,950	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		15,358,073	
	電子成果品作成費		式	1		183,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						183,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		15,541,073	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		332,578	直接調査費×0.0214
計						332,578	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 6号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		15,244,151	
	諸経费率		%	64.4			
諸経費			式	1		9,817,233	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-884	
計						9,816,349	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	自記水位計観測		単位	箇所・回	数量	100	単価	29,470
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	100	8,652	865,200	単 12 号	
	資料整理		箇所・回	100	20,820	2,082,000	単 13 号	
計						2,947,200		
単価						29,470	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	簡易揚水試験		単位	箇所・回	数量	100	単価	21,770
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	100	12,410	1,241,000	単 14 号	
	資料整理		箇所・回	100	9,368	936,800	単 15 号	
計						2,177,800		
単価						21,770	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	簡易水質試験						100	9,674
	観測		箇所・回	100	4,425		442,500	単 16 号
	資料整理		箇所・回	100	5,249		524,900	単 17 号
計							967,400	
単価							9,674	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	流量観測（容器法）						100	25,510
	観測		箇所・回	100	12,610		1,261,000	単 18 号
	資料整理		箇所・回	100	12,900		1,290,000	単 19 号
計							2,551,000	
単価							25,510	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	流量観測 (断面流速法)		単位	箇所・回	数量	100	単価	41,850
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	100	28,260	2,826,000	単 20 号	
	資料整理		箇所・回	100	13,590	1,359,000	単 21 号	
計						4,185,000		
単価						41,850	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	流量観測 (堰水深連続観測)		単位	箇所・回	数量	100	単価	56,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		箇所・回	100	11,910	1,191,000	単 22 号	
	資料整理		箇所・回	100	44,990	4,499,000	単 23 号	
計						5,690,000		
単価						56,900	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 7 号	滅菌器管理		単位	箇所・回	数量	100	単価 6,625
	観測		箇所・回	100	4,425	442,500	単 24 号
	資料整理		箇所・回	100	2,200	220,000	単 25 号
計						662,500	
単価						6,625	円/箇所・回

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 8 号	採水		単位	検体	数量	10	単価 7,867
	採水		検体	10	7,867	78,670	単 26 号
計						78,670	
単価						7,867	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	飲用水検査（13項目）		単位	検体	数量	1	単価	12,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	飲用水検査（13項目）						単 27 号	
			検体	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円／検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	農業用水検査（9項目）		単位	検体	数量	1	単価	32,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	農業用水検査（9項目）						単 28 号	
			検体	1	32,500	32,500		
計						32,500		
単価						32,500	円／検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	水産用水検査（4項目）		単位	検体	数量	1	単価 9,000
	水産用水検査（4項目）		検体	1	9,000	9,000	単 29 号
計						9,000	
単価						9,000	円/検体